



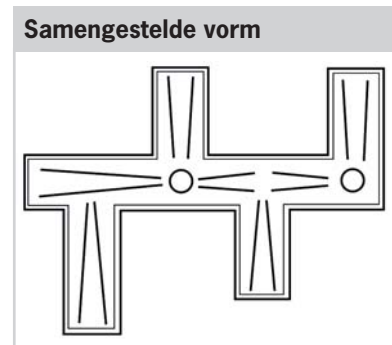
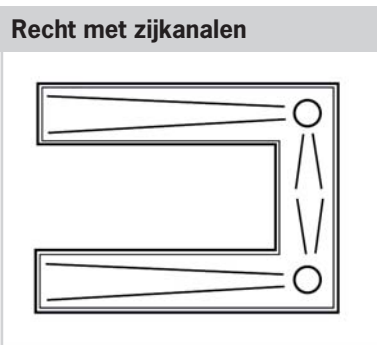
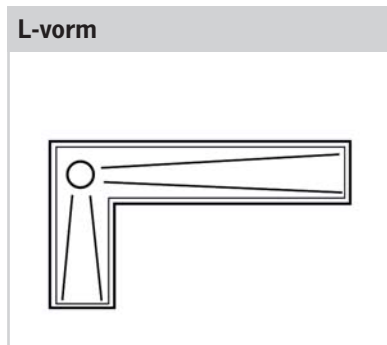
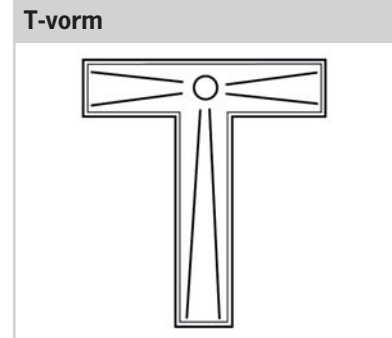
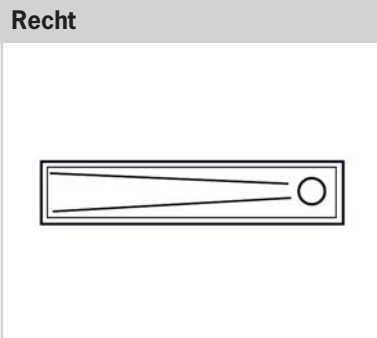
Vormgeving lichamen

Vorm van de kanalen

De kanalen worden geplooid uit plaat van 20/10 of 15/10 dikte.

De hierbij weergegeven schetsen geven een overzicht van de meest voorkomende vormen. De positie van de uitloop is vrij te bepalen.

Natuurlijk kunnen nog vele andere vormen, afmetingen en configuraties op aanvraag gerealiseerd worden.



Bodemopbouw en afmetingen

De bodem van de kuipen kan in 3 vormen gemaakt worden:

- vlak
- met dwarshelling in enkele knik (V-vorm)
- met dwarshelling in dubbele knik

In onderstaande profieldoorsnedes kan u de 3 vormen visueel herkennen.

De kanalen kunnen vervaardigd worden met een constante hoogte of met een ingebouwde helling. Deze helling bedraagt meestal 3 à 5 mm per meter.

De standaardhoogte van de kanalen ligt begrepen tussen 50 en 120 mm. Desalniettemin kunnen wij de vraag naar kanalen met een hoogte van minder dan 50 mm of meer dan 120 mm perfect beantwoorden.

Kanalen langer dan 6000 mm, of met andere dan rechte vorm, worden in twee of meerdere segmenten gefabriceerd. Voor een perfecte verbinding worden deze segmenten voorzien van verschroefde flensverbindingen met EPDM-dichting.

